Index of Claims

Annli	4:	10	4	1	NI.
Appli	Cati		OHL	IOI	IVO.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/063,934

Examiner

SATO, TAKAYUKI Art Unit

Ajay M. Bhatia

2145

√ Rejected
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
Ţ	Restricted

Ν	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	Claim Date							$\neg$		
- OIL		$\vdash$								$\vdash$
Final	Original	5/12/05								
	1	ファファファファファファ								
	2	1								
	_3	1								
	4	1								Ш
	5	V	_		L	L_	L			Щ
	6	V	_		_			_		Щ
	7	1				_				Щ
	8	٧,	<u> </u>				<u> </u>			Н
	40	7				_	-			$\vdash$
	10	N N	_		_	-				
$\vdash$	12	1	$\vdash$	H	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
	13	V	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	H	H	H	$\vdash$
	14	H	-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	H	H	$\vdash$	Н
$\vdash$	15	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	H	Н	$\vdash$
	16	-	$\vdash$	┢	-			H	┢	H
	17			Т	_	$\vdash$	П		<u> </u>	П
	18				_				Н	П
	19		_	$\vdash$						
	20								Г	
	21									
	22									
	23									
	24					<u> </u>		L	<u> </u>	
<u> </u>	25		_	<u> </u>					<u> </u>	Щ
	26	_	<u> </u>	_		<u> </u>				Ш
<u> </u>	27		_	<u> </u>		L		_	_	
	28			<u> </u>		<u> </u>			┡	_
	29			$\vdash$	_	$\vdash$		-	-	
	31	-	$\vdash$			H-,	-	-		_
<u> </u>	32	$\vdash$	⊢	<del></del>		<del>                                     </del>	_	$\vdash$	-	
	33	<del> </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 33 33 34 35 35 36 36 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38		$\vdash$	<del>                                     </del>	_	<del>                                     </del>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
	35	<del>                                     </del>	$\vdash$			<u> </u>		H	Г	
	36		$\vdash$		-				<u> </u>	
	36 37		-							П
	38		'							
	39									
	40									
	41	_	_	<u> </u>	_		$oxed{oxed}$	L_	L	Ш
ļ	42	<u> </u>	_	<u> </u>	_			L	<u> </u>	Щ
<u> </u>	43	_	_		_		L	_		Щ
L	44	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	-	<u> </u>	_	$\mathbb{H}$
<u> </u>	45		<u> </u>		┝		<del>-</del>	<u> </u>	-	$\vdash$
<u> </u>	46 47	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash \mid$
		⊢	_	$\vdash$	-		<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash \mid$
<del> </del>	48 49		$\vdash$	├-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$
<del></del>	50	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<del> </del>	-	$\vdash$	dot
			l	L		l	<u>i</u>			ш

Cla	aim				Г	Date	· ·			
<del> </del>		_		_	mi					
Final	Original									
	51									
	52									
	52 53									
	54									
	54 55									
	56									
	57									
	58									
	59								_	
<u> </u>	60							_		
	61							_		
<u> </u>	62								_	
<u> </u>	63			L	L.,			<u> </u>	L	
<u> </u>	64	_			$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	_
-	65									_
	66									_
	67 68	_	_		_	_		-	$\vdash$	┢
	69		_	_		$\vdash$		-		
	70	-		-				<u> </u>	H	·
	71	_	-	_	$\vdash$				$\vdash$	
	71 72	-		_	$\vdash$	-	_	_		
	73				$\vdash$			_		
	74									
	74 75									
	76									
	77									
	78							_		
	79					_		_		
ļ	80									
	81		_	_				_	_	
-	82		_		<u> </u>			<u> </u>		
	83 84	$\vdash$	-	_	├	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<del>-</del>	-
-	85	_	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		
-	86		H	-	$\vdash$	-	$\vdash$	├	H	-
	87	Н		-	<del> </del>	Н	$\vdash$	$\vdash$	Н	
	88	$\vdash$			Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
	89									
	90									
	91									
	92									
	93				oxdot				$\overline{\Box}$	
	94					L_			Щ.	L.,
<u> </u>	95	<u> </u>	lacksquare		L			<u> </u>	<u> </u>	_
ļ	96				<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>
-	97	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	L
<b> </b>	98 99	ļ,	-	H	├	-	$\vdash$	├-	┝	⊢
<b>—</b>	99	$\vdash$	<b>—</b>	_	<u> </u>	⊢			-	<u> </u>

100

Claim         Date           Image: Bis of Color of C											
101	Cl	aim	Date							_	
102         103         104         105         106         107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	Final	Original									
103		101									
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   148   149   149   148   149   149		102									
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   148   149   149   148   149   149		103									
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   148   149   149   148   149   149		104									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106									
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 . 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		108									
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         143       144         145       146         149       149		109			_					$oxed{\begin{tabular}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 . 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110			_						
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 . 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111	_		L.		<u> </u>	L.		_	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 . 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	<u> </u>	<b> </b>	_	_	<u> </u>	L.	_	_	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 . 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113		L.,	L.		<u> </u>			_	Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114		<u> </u>	_		<u> </u>		<u> </u>	_	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115					<u> </u>		٠		
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$	<u> </u>	ļ	H		$\vdash$
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117	_	_	$\vdash$	L	<u> </u>	$\vdash$		-	$\vdash$
120		118		_	<u> </u>		<u> </u>	-	_	_	Н
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119	-	-		_	_	_		_	Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		<u> </u>	_		-	-	_	<u> </u>	$\vdash$
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121	_	-	_	<u> </u>	-	-	-		Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		$\vdash$	_	H	<u> </u>	H		H	Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	_	<del> </del>	<u> </u>	-	-	$\vdash$	_	_	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	<u> </u>	-	-	-	-	-		┝	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	_		-	├	-	-		<u> </u>	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	_	-		$\vdash$	-	-		-	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128		-	-	-	-	$\vdash$		$\vdash$	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120		ŀ		-	-	$\vdash$		$\vdash$	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130				-				-	H
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	_	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$			$\vdash$	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		H						-	H
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		П						$\vdash$	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		Г		Г	T	Г			Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136							Г		П
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137									П
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138									
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139									
142											
143											
144			L								Ш
145			<u> </u>	L.		L.			L.	<u> </u>	Ш
146 147 148 149			<u> </u>	L		L_			L	_	Ш
147 148 149			<u> </u>	L	L		<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	L	Ш
148			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	L	L	Ш
149			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	L_	L	L	L_	Ш
			<u> </u>	<u> </u>	_	Ь.	<u> </u>	L_	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш
14501 [ ] [ ] [ ] [ ] [ ]			匚	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
1120 1 1 1 1 1 1		150		<u> </u>		L.	L				